

Очистители высокого давления

EasyAquatak 110

Компактность и скорость – для легкой и эффективной очистки

К изделию



Основные характеристики изделия

- Высокопроизводительный насос – для быстрой и эффективной очистки
- Компактный портативный дизайн с широким основанием, обеспечивающим исключительную устойчивость и хранение принадлежностей.
- Простое быстроразъемное соединение для ускоренного и легкого переоснащения

Другие преимущества изделия

- В комплект входят распылительные и роторные насадки для глубокой очистки
- Насадка-пенообразователь сокращает длительность очистки за счет быстрого нанесения мыльного раствора.
- Готовность к работе сразу после распаковки, нет необходимости в сборке пользователем

Комплект поставки

- Пистолет-пульверизатор Bosch
- Трубка
- Шланг высокого давления 3 м
- Регулируемая распылительная насадка
- Поворотная насадка
- Насадка для нанесения моющего средства под высоким давлением, 450 мл
- Водяной фильтр

Номер заказа: 06008A7F00

Код EAN: 3165140935685

Очистители высокого давления

EasyAquatak 110

Технические данные

Мощность двигателя: 1.300 W

Макс. давление: 110 бар

Макс. производительность: 330 л/ч

Макс. температура используемой воды: 40 °C

Производительность самовсасывания: 0,5 м

Водный фильтр: Образование пены под высоким давлением

Тип двигателя: Серии

Тип насоса: 3 цилиндра

Материал насоса: все металлы

Длина кабеля: 5 м

Длина шланга: 3 м (ПВХ)

Вес (без принадлежностей): 3,8 кг

Трубки: Трубка

Насадки: Поворотная насадка

Катушка для шланга: ручн.

Данные об уровне шума/вибрации

Значения установлены согласно EN 60335

Общие значения вибрации (сумма векторов по трем направлениям).

Значение вибрации a_h : 4.0 м/с²

Коэффициент неточности K: 1.5 м/с²

Измеренные значения уровня шума установлены согласно 2000/14/EG. Стандартный A-скорректированный уровень шума электроинструмента составляет: уровень звукового давления — 85 дБ (A); уровень звуковой мощности — 98 дБ(A). Поправочный коэффициент K= 3 дБ.

Функции

Compact

Готовность к работе сразу после распаковки

Хранения принадлежностей / шлангов / кабелей

- Быстрое и простое присоединение фитингов
- Безопасная эксплуатация работающего распылителя
- Функция самовсасывания / использования с емкостями
- Водяной фильтр
- Цельнометаллический насос
- Система автоматической остановки инструмента
- Система пенообразования под высоким давлением